OFISTARシリーズ最高峰のマネジメント&セキュリティ機能。 卓越した高速性能と徹底した省エネ性能。

ドキュメント業務をトータルに効率化します。

**Document Solution System** 

# **OFISTAR®** X6000C

■ 標準装備



■ 標準装備+中とじフィニッシャーC3(オプション)



■ 標準装備+中とじフィニッシャーC3(オプション)+大容量給紙トレイ(オプション)



基本機能 ITU-TG3 CCD/CISイメージセンサによる 平面走査読み取り方式 × АЗ プリント機能 А3 出力解像度 2,400dpi 標準装備 A3/B4/A4/A4===/ B5/B5=1/A5=1 スキャン機能 約2秒台 600dpi 読み取り解像度 70件 標準装備 2,000件 認証機能 ■コピー機能 書き込み解像度 2,400dpi ○(オプション) 読み取り解像度 600dpi [カラー]60枚/分 [モノクロ]65枚/分 ○(オプション) 拡大·縮小 カウンタ保守 ※詳しくは、販売担当者にお問い合わせください。

# INDEX

COPY	PAGE <b>03</b>
PRINT	PAGE <b>03</b>
SCAN	PAGE $03$
FAX	PAGE $03$

SECURITY	PAGE <b>04</b>
MANAGEMENT	PAGE <b>04</b>
© COMPONENTS & OPTION	PAGE <b>05</b>
SUPPORT & CLOUD	PAGE 06

# HIGH SPEED 大量原稿も一括処理、ドキュメント業務を効率化します。

60枚/分

モノクロ 65枚/分

高速性能と高画質を両立。 立ち上がりもスピーディで快適。

#### プリント

カラー 60枚/分 モノクロ 65枚/分

カラー、モノクロともに高速連続出力が 可能。書類も鮮明、高画質のハイクオリティ。

# スキャン

モノクロ 100枚/分 100枚/分

大容量の自動両面送り装置で 大量原稿も迅速に電子化。

G3对应

3ポートまで 拡張可能

高速送受信で通信コストの 大幅低減を実現。

# SAVING ENERGY 徹底した省エネ性能で電力消費量を低減します。



# 使わない部分は通電しない

「スマート節電技術」により部分的 な通電制御を導入しました。ス リープモードからの復帰時、複合 機全体を通電することなく、新たに 使用する機能だけを通電します。



弊社H22年当時モデル 「H9000C」TEC値\*11.85 kWh/週

「X6000C」TEC值\*7.3 kWh/週

\*TEC値(Typical Electricity Consumption)とは1週間の標準消費電力量のことで「国際エネルギースタープログラム」適合における基準となる値です。

コピー、プリント、スキャン、ファクスなど ドキュメント業務を1台に集約。

圧倒的な機能性でビジネスをサポートします。

# 例えばオフィスのこんなお困りごとに。

- プリンターやFAX、コピー機、複数の機器でオフィスが手狭・・・。
- 出力速度が遅く、複数人で利用するため業務が滞りがち・・・。







デスク上に散在していたプリンターやFAXを「X6000C」に統合することで オフィスのスペースを広く快適に有効活用。



ウォームアップタイム90秒以下、ファーストコピータイムもモノクロ4.1秒、 カラー6.5秒とスピーディな立ち上がり。生産性に優れた「X6000C」を センターマシンとして配置・共有することで、出力渋滞を軽減し作業効率UP。



1台4役の複合機なので消耗品等の管理の労力が軽減、万一のトラブルも 同じ窓口で対応可能。さらにオフィスの省電力化にも有効。

# 高レベルで多彩な機能と使いやすさを両立しました。

# 9型カラーWVGA

9型のWVGAカラーTFT採用。見やすさに配慮しパネルに傾斜を与えるとともに、認証から各操作に至る動きを想定しボタン類を配置。表示もグラフィック表現を多様して使いやすさを追求しました。

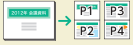


# COPY さまざまなコピー機能でドキュメント業務の幅を大きく広げます。

## 多彩なコピー機能

資料作成の生産性を大幅に上げる多彩なコピー機能を搭載しています。

● まとめて1枚



● 製本



中とじできるようページ順を割り付けて出力。

オプションのフィニッシャーを接続することにより、ホチキス止めやパンチまで、一貫した作業が可能になります。



# PRINT 高い表現力と高速性能を両立しました。

# 出力解像度リアル2,400dpiを実現

2枚の原稿を1枚に。両面コピーとの併用も可。

出力解像度2,400dpiの高解像度プリントを実現します。あらかじめ、おすすめの画質タイプとして「標準」「写真」「プレゼン資料」「デザイン」「CAD」「POP」を用意。原稿の特長に合わせて手軽に画質調整できます。また、カラーバランスやICCプロファイル指定など、詳細に設定することも可能です。

## カラー、モノクロともにスムーズな出力

カラー、モノクロとも高速 連続出力が可能で、会議資 料やカタログなどの作成の 迅速化に貢献します。



- 名刺・カード
- チラシカタログ
- 会社案内
- 企画書
- 社内報
- SCAN データ変換、メディアへの保存などの処理を一括して実効できます。

## スキャンと同時にデータ変換

スキャンデータをその場でDocuWorks文書やPDF、XPSに変換できます。







EメールURL送信



PC保存(SMB/FTP)

■■・ USBメモリー(要オプション)

# スキャンデータを直接オンラインストレージサービスに保存

操作パネルからオンラインスト レージサービスに直接スキャン データを保存できます。



※フレッツ・あずけ~る/あずけ~るPROプランの 契約が必要になります。(別途、月額利用料が必要です。)

※フレッツ・あずけ~る/あずけ~るPROプランは、フレッツ光ご契約者向けのオンラインストレージサービスです。

# FAX 誤送信リスクを低減する機能が充実。もちろん業務効率に優れた機能も。

#### ファクスの誤送信防止

重大な事態に発展しかねない誤送信を防止する機能を充実させました。

- 宛先再入力 宛先確認画面の表示
- 宛先表以外の送信禁止 手動リダイヤル
- 同報指示時の宛先確認・不要宛先を削除 等



#### ペーパーレスファクスで業務を効率化

受信したファクスを出力せず、いったん本体へ蓄積、サムネールで確認後に必要な文書のみを出力することができます。PCで作成した文書を直接送信するダイレクトファクスも可能です。さらに非通知設定のファクスの着信拒否ができるので、迷惑なダイレクトメールなどによる無駄なプリントをなくします。

# タッチポイントを集約

ブルー色を配した中心部分に操作機能を集約。白い地色に対してコントラストの強いブルーを採用することで、オフィスで複合機や必要な機能をすぐに見つけ、アクセスできるようにしています。



# スムーズな消耗品の補給

取っ手を持つだけで、軽く引き出せる用紙トレイ。トナーの交換も 簡単にできます。





# SECURITY 多彩な機能でセキュリティを強化します。

# ハードディスク蓄積データを暗号化

ハードディスクに蓄積されたデータを暗号化、上書きすることによって、本体からの情報漏えいのリスクを低減します。蓄積データの一括消去により、過去にコピーやプリントした内容が外部に漏れる事態を回避。また、本体搬出時など、ハードディスク内のデータを第三者に解析されるリスクも低減します。 ※別途オブション品が必要になります。

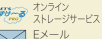
# 本体でPDFのパスワードを直接設定

スキャン時、DockWorks文書やPDFを選択した場合、パスワードセキュリティを本体で直接設定できます。ファイルを開けなくしたり、プリントや転記を制限することができます。







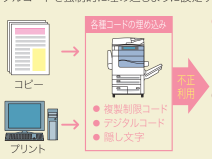






# 制限コードを埋め込みリスクを低減

コピーやプリント時、複製制限コードやジョブ情報などのデジタルコードの埋め込みを都度指定できます。これにより複製そのものの抑止や、出力履歴の分析が可能になります。また、管理者によりデジタルコードを強制的に埋め込むように設定することもできます。



●ペーパーセキュリティ搭載機 複製制限コード [------

複製制限コード によりコピー、 ファクス、スキャ ンが不可



●ペーパーセキュリティ非搭載機

紙ドキュメント に隠し文字が 浮き出る



※常に機能を保証するものではありません。原稿や設定条件によっては、機能 が有効に働かない場合があります。 ※別途オプション品が必要になります。

# MANAGEMENT 適正で安全な使用をマネジメント。

## 本体認証

複合機本体に登録されたユーザ情報により認証します。個人や部門ごとに機能の利用を制限したり、カラーモードや上限枚数などを制限できます。さらにジョブ履歴に残ったユーザ情報から利用実績を集計することも可能です。

		ユーザの利用制限条件				管理者設定	
利用制限·管理	コピー	プリント	スキャン	ファクス/ インターネット ファクス	機器管理	ユーザ 管理	
システム担当	フルカラー	×	×	0		0	
ソ人アム担当	モノクロ	0	0	0			0
一般社員	フルカラー	×	×	×	×	×	.,
一版社員	モノクロ	0	0				×
カラー資料 🌑	フルカラー	0	0			×	
作成社員	モノクロ	0	0			_ ×	×
グループA 🎝 💄	フルカラー	0	0	0			
7/N-7A	モノクロ	0	0	0			

## ICカード認証

オプションの「本体内蔵型ICカードリーダー」や「ウイングテーブル+ICカードリーダー」を利用すれば、ユーザIDを入力しなくてもICカードをかざすだけで複合機の認証が行えます。

#### ● プリンティングがよりセキュアに

複合機に文書を蓄積し、認証後に出力するような場合にも作業がスムーズです。出力文書の取り忘れや取り間違えなどを抑止します。

#### ● TCO削減にも大きく貢献

カード認証によって、ユーザや部門ごとに利用状況を集計・管理・分析できるようになり、出力枚数の削減に役立ちます。



本体内蔵型ICカードリーダー



ウイングテーブル + ICカードリーダー

# **COMPONENTS & OPTION**



# こんなお悩みございませんか?

- お客さま情報が記載された紙が出力されたままになっていて、情報漏えいや機密文書紛失の危険がある・・・。
- ●ペーパーレスや消耗品のコスト削減を推進しているが、うまく現場に浸透しない・・・。

# ■ICカードを利用したソリューション紹介

# カードをかざしてはじめてプリント出力



- ●用紙出力されたまま 放置されている
- ●印刷制限がないので ペーパーレスの取り組 みは個人の意識次第



- ●ICカードをかざしてから 出力されるので印刷物の放 置を抑止できます
- ●本当に必要なものだけ を印刷できるので用紙代 を削減できます

#### 印刷物放置を抑止できます

ICカードをリーダーにかざさない限り、ドキュメントは出力される事がないので、出力文書の放置を防止することができます。

#### 失敗印刷防止で無駄な印刷を削減できます

誤って実行した印刷ジョブは、ユーザーが選択してキャンセル可能です。 本当に必要なものだけが印刷され、無駄な印刷をなくすことができます。

# ■本体/オプション価格一覧

	本体/オプション価格一覧		
	品名	概  要	販売価格(税抜)
本体	OFISTAR X6000C	カラー複合機	3,830,000円
オプ	Gigabitイーサネット	1000BASE-T対応のネットワークインターフェイス	40,000円
<u>ي</u> ا	大容量給紙トレイ(1段)	2,300枚収容可能です。	180,000円
ン	ウイングテーブル(ICカードリーダー内蔵可能タイプ)	ICカードリーダーの内蔵が可能です。書類を置く等、作業台としての利用も可能です。	10,000円
	ウイングテーブル	左右どちらにでも取り付けが可能です。	10,000円
	オフセットキャッチトレイ	オフセットが可能なスタックフルセンサー付きのトレイです。 最大で500枚までスタックが可能です。	50,000円
	キャッチトレイファンキット	用紙表面温度を低下させることにより、 トレイに排出されたコート紙の固着を防止します。	75,000円
	中とじフィニッシャーC3	ホチキス止め(最大50枚)や2穴パンチ出力に加え、中とじや二つ折り出力が可能になります。	415,000円
	トランスポートユニット	フィニッシャーを接続するための中継ユニット	45,000円
	フィニッシャー「折りユニット」	折りを自動化できる折りユニット	698,000円
	フィニッシャー用電源ケーブル	フィニッシャーに電源共有を行うフィニッシャー用電源ケーブル	2,000円
	フィニッシャー「パンチユニット」	フィニッシャー用パンチ空ユニット	60,000円
	USB増設キット	ICカードリーダー取り付け時に必要となります。	10,000円
	Adobe®PostScript® 3™キット(平成2書体)	PostScriptプリンターとして日本語2書体(平成明朝体™、平成角ゴシック体™)、 欧文136書体のフォントが利用可能になります。	260,000円
	Adobe®PostScript® 3™キット「モリサワ2書体」	高品質プリント(モリサワ2書体)を可能にするキット	360,000円
	Adobe®PostScript® 3™キット「モリサワ5書体」	高品質プリント(モリサワ5書体)を可能にするキット	480,000円
	USBメモリ保存キット	スキャン文書をUSBメモリーに直接保存することが可能となります。	20,000円
	サーバーレスオンデマンドプリントキット	機器を連携させ文書出力を指示した複合機以外の複合機での出力を可能にするキット	54,000円
	ファクスポート増設キット2	G3ポート増設キット2を収容するための装置一式です。	50,000円
	G3ポート増設キット2	G3ポートを増設するために必要な装置一式です。(1回線につき1個必要となります。)	100,000円
	ハンドセット	通話用のハンドセットです。	20,000円
	インターネットFAXキット	インターネットや企業内ネットワークを利用して、ファクスデータを電子メールの添付ファイルとして送信するための装置です。	50,000円
	IPファクスキット	データコネクトを利用したIPファクス通信を行うための装置です。	20,000円
	スキャン機能拡張キット	スキャン機能を拡張するキット	150,000円
	複製管理拡張キット	隠し文字印刷コピーが可能となります。	98,000円
	データセキュリティキット	ハードディスクデータの一括消去、暗号化を行うための装置です。	85,000円
	ペーパーセキュリティキット	複製制限コード等の埋め込みが可能になります。	198,000円
	IC Card Gate3セット	外付けのICカードリーダーです。	98,000円
	本体内蔵型ICカードリーダー	ワンタッチダイヤルを取り外し、その部分に埋め込むことで、本体内蔵型ICカードリーダーとして利用可能になります。	60,000円
	ICカードリーダー	ウイングテーブルの前面に埋め込むことで、ICカードリーダーとして利用可能になります。USB増設キットが必要となります。	60,000円
	DocuWorks8(1ライセンス)	Docuworks 8を1アカウント利用するためのライセンス	15,800円
	DocuWorks8(5ライセンス)	Docuworks 8を5アカウント利用するためのライセンス	69,000円
	DocuWorks8(20ライセンス)	Docuworks 8を20アカウント利用するためのライセンス	248,000円
	DocuWorks8(50ライセンス)	Docuworks 8を50アカウント利用するためのライセンス	552,000円

# SUPPORT & CLOUD オフィスのIT業務の"困った"をまるごと解決!

# <sup>し</sup>オフィスまるごとサポート**,**

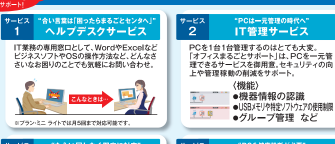
「オフィスまるごとサポート(ITサポート)」をご契約いただくと… 「フレッツ・あずけ~る」の **3 社 三二 月土 計** (5GBから)

利用容量の 増重行典 があります!

「オフィスまるごとサポート(ITサポート)」の解約により利用可能容量を超過した場合は、 翌月末日に利用可能容量以下になるまでお預かりした順にデータを削除します。

# お仕事をされている中でこんなことはありませんか? 機器の購入・設定 ルーターやブリンターを新しく購入したが、再設定に戸惑ってしまう ハソコンを新しく購入したら、OSが変わって、操作方法がわからない オフィスでの運用 突如メールが使えなくなり立ち往生 ビジネスソフト(WordやExcel)の使い方が不慣れ 業務の効率化・買い替え セキュリティソフトが有効かわからない

「フレッツ・あずけ~る」の 4つのサービスであなたのオフィスIT業務をまるごと支援します 使い方もサポート!





サービス "PCも健康診断が必要" 4 定期診断レポート

大切な業務の要となるPCだからこそ、定期 診断が必要です。悪いところも、もう見逃しま #4



フレッツ光 ネクスト または

Bフレッツの 月額利用料が

フレッツ光の利用料に加え月々1,000円~ご利用可能。(ブランミニ ライトの場合)

# あなたのオフィスの"業務効率化"に ぜひご利用ください。

オフィスのIT機器を一元管理したい

#### 「オフィスまるごとサポート | (ITサポート)料金表【基本メニュー】

お申し込みブラン	ブランミニ ライト	プラン・ミニ	ブラン1	ブラン2	ブラン3	ブラン4	追加料金*	
サポート対象 パソコン台数	~3台	~3台	~5台	~10台	~15台	~20台	21台~	+
月額利用料	1,000円	3,600円	6,000円	11,000円	15,000円	18,000円	800円 (1台あたり)	

\* 21台以上のサポートをご希望の場合、プラン4に最大80台までの追加が可能です。

●本サービスのご利用には、「フレッツ光(フレッツ 光ライトは除く)」のご契約が必要です(別途初期費用、月額利用料がかかります)。●本サービスのご契約は、本サービスに係るフレッツ光と同一名義のご契約に限らせていただきます。●本サービスは、お客さまからのお問い合わせを遅滞なく受付することを保証するものではありません。また、本サービスの提供をもって、お客さまの問題・課題などの特定、解決方法の策定、解決または解決方法の説明を保証するものではありません。●本サービスは、メーカー、ソフトウェアハウスおよび各種サービス提供事業者の正規サポートを代行するサービスではありません。●本サービスを継続的かつ安定的に提供することが著しく困難な場合は、本サービスの提供を終了させていただくことがございます。本サービスの提供を終了に伴い、その本契約を解除する場合は、NTT東日本ホームページなどによりその旨を周知させていただきます。ただし、緊急時やむを得ない場合は、この限りではありません。●お客さまのご利用いただくPCによっては、IT管理サポートの一部機能が利用できない場合があります。



フレッツ 光ネクスト/フレッツ 光ライト ご契約者向けオンラインストレージサービス

企業の重要なデータをNTT東日本が大切にバックアップ



たとえID・パスワードが漏れてもなりすましや不正アクセス防止





・ 回線認証機能で高セキュリティ

■ 端末認証機能で高セキュリティ

遠隔 アクセスロック機能 高セキュリティでも 100GB:4,800円など お手頃価格を実現\*\*4 ②別途フレッツ光の月額料金がかかります。

スケジューラーや 掲示板などの 便利な機能を搭載



利用者IDが追加料金 なしで999個まで 作成できる

※1)オンラインストレージ領域(マイフォルダ・グループフォルダ等)のご利用は、インターネット回線からアクセスが可能です。(別途プロバイダの契約が必要です)スマートフォン・タブレット 端末からのご利用には、専用のアプリが必要となります。また、事前にご利用の端末に端末認証キーの登録が必要です。※2)セキュリティバックアップ領域(セキュリティフォルダ)のご利用は、ご契約のフレッツ光回線からのみアクセスが可能です。iOS・Androidアプリからはご利用いただけません。※3) Android・iOS搭載スマートフォン・タブレット端末などに対応。※4)解約月の月額利用料は日割りしません。プラン変更を同月内に複数回実施した場合は、当該月のご利用プランの中で利用可能容量が最も大きなプランの月額利用料をお支払いいただきます(プラン変更が1回の場合は、変更前プランの月額利用料をお支払いいただきます(プラン変更が1回の場合は、変更前プランの月額利用料をお支払いいただきます)。月額利用料はNTTファイナンスからの請求となります(プロバイダからの一括請求をご利用のお客さまも対象となります)。

【フレッツ・あずけ〜るPROプランについて】◎IPv6に対応した端末およびIPv6通信の設定が必要です。◎本サービスのご利用には、「フレッツ 光ネクスト」、「フレッツ 光ライト」(いずれもインターネット接続サービス)およびプロバイダとのご契約が必要です(別途、初期費用・月額利用料がかかります)。なお、「Bフレッツ」ではご利用いただけません。「Bフレッツ」から「フレッツ光ネクスト」「フレッツ光ライト」への変更について、詳しくはお問い合わせください。また、ご利用にはメールアドレスおよび専用ツールのインストールが必要です。◎スマートフォンやタブレットでのご利用には専用アプリのインストールが必要です。◎専用アプリおよび専用ツールの対応OSは、フレッツ光公式ホームページ [フレッツ・あずけ〜るPROプラン(提供条件)] (https://flets.com/azukeru/offer.html)をご確認ください)。◎他人の著作物・商標およびプライバシーなどを侵害した場合、各種法令違反に該当する行為を行った場合は、お客さまが全面的に責任を負うものとし、NTT東日本は一切責任を負わないものとします。◎フレッツ・あずけ〜るPROプランについて、詳細はフレッツ光公式ホームページ [フレッツ・あずけ〜るPROプラン] (https://flets.com/azukeru/pro/)をご確認ください。

#### ■主な仕様

#### ■基本機能/コピー機能

●	コヒー依	HE						
名称		OFISTAR® X6000C						
形式		コンソールタイプ						
システムメモリ	量容	3GB						
ハードディスク	容量*1	320GB(使用領	域:128GB)					
解像度/階調			×600dpi 書き込み解					
			/文字写真/写真/地図					
複写原稿			最大297×432m					
15 m	最大		50mm)、13×18"		nm)、			
複写サイズ			±13×19.2"(330		\7			
	最小	A5[手差しトレイでは	郵便はがき(日本郵便集	以、封筒:長形3号(12	0×235mm)]			
ファーストコピー	-タイト	カラー:6.5秒以	下(A4ヨコ/カラー(	優先モード時)				
	714	モノクロ:4.1秒以下(A4ヨコ/モノクロ優先モード時)						
ウォームアップ	タイム	90秒以下						
	カラー	A4===/B5===	60枚/分	A4/B5	44枚/分			
*************************************		B4	36枚/分	A3	30枚/分			
連続複写速度*2	モノクロ	A4===/B5===	65枚/分	A4/B5	47枚/分			
		B4	39枚/分	А3	33枚/分			
	等倍	1:1±0.7%						
複写倍率	固定倍率	50%、70%、81	50%, 70%, 81%, 86%, 115%, 122%, 141%, 200%					
	任意倍率	25~400%(1%	25~400%(1%きざみ)					
	標準	560枚×2トレイ+980枚+1,280枚+手差しトレイ250枚						
給紙方式	オプション	大容量給紙トレイ(1段):2,300枚						
	最大給紙量	5,930枚[標準+大容量給紙トレイ(1段)]						
連続複写枚数	*3	9,999枚						
電源		AC100V±10%、11A+9A、50/60Hz共用(2電源)						
W## # 1		最大時:2.0kW以下、低電力モード時:107W						
消費電力		スリープモード時:1.0W以下、待機モード時:192W						
外形寸法(mm	1)	約700(W)×804(D)×1,154(H)						
<b>質量*4</b>	•,	240kg	. , .,	,				
<u> </u>	1 記載のハードディフク容号の今でたず利田できるわけでけなりません *2 両管調整のため連度が低下することがあります。							

\*1 記載のハードディスク容量の全てをご利用できるわけではありません。\*2 画質調整のため速度が低下することがあります。
\*3 画質安定化処理のため、機械の動作を一時的に中断することがあります。\*4 トナーカートリッジ、排出トレイ、用紙を除く。

#### ●プリント機能

● 2 2 2 1 1/2 HC				
形式		内蔵型		
解像度 出力解像度		2,400×2,400dpi		
<b>所</b> 1家/文	データ処理解像度	標準:600×600dpi、高画質:1,200×1,200dpi		
対応プロトコル		TCP/IP(Ipd、IPP、Port9100、WSD*1、BMLinks®、ThinPrint®)		
対応OS* <sup>2</sup>		Windows Vista®、Windows Server®2008(x86)、Windows®7、		
		Windows®8、Windows®8.1、Windows Vista®64ビット、Windows Server®2008(x64)、Windows®7 64ビット、Windows Server®2008 R2		
				(x64)、Windows Server®2012(x64)、Windows Server®2012 R2(x64)、
		Mac OS X10.5~10.10		
		インターフェイス		Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T、USB2.0(標準)*3

\*1 Web Services on Devicesの略。 \*2 全て日本語 英語版。なお、最新の対応OSについては販売担当者へお問い合わせください。 \*3 スキャン機能拡張キットが必要です。

#### ●スキャン機能

<b>シ</b> スキャン	饭化	
原稿サイス		シート・ブック共に最大297×432mm(A3、11×17")
解像度		600×600dpi、400×400dpi、300×300dpi、200×200dpi
読み取り遠	医度*1	モノクロ:100枚/分、カラー100枚/分(1パス両面読み取り時モノクロ:200ページ/分、カラー:200ページ/分) [標準原稿(A4ヨコ)、200dpi、親展ボックスまで]
インターフェ	<sub>Ľ</sub> イス	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T、USB2.0(標準) Ethernet 1000BASE-TX(オプション)
	対応プロトコル	TCP/IP
ボックス保存	出力フォーマット	モノクロ2値TIFF、DocuWorks文書*2、PDF*2、XPS*2 グレースケール:TIFF、JPEG*3、DocuWorks文書*2、 PDF*2、XPS*2 フルカラー:TIFF、JPEG、DocuWorks文書*2、PDF*2、XPS*2 高圧縮DocuWorks文書*2、高圧縮PDF*2*4、 高圧縮XPS*2*4
ボックス保存	ドライバー	TWAIN
	スキャナー ドライバー 対応OS* <sup>5</sup>	Windows Vista®、Windows Server®2008(x86)、Windows®7、Windows®8、Windows®8.1、Windows Vista®64ビット、Windows Server®2008(x64)、Windows®764ビット、Windows Server®2012(x64)、Windows Server®2012 R2(x64)、Windows Server®2012 R2(x64)

\*1 原稿によって読み取り速度は異なります。\*2 CentreWare Internet Services取り出し時。 \*3 ネットワークスキャナユーティリティ3使用時。\*4 オプションのスキャン機能拡張キット装着時。 \*5 全て日本語/英語版。なお、最新の対応OSについては販売担当者へお問い合わせください。

#### ●ファクス機能

	加入電話回線、PBX、ファクシミリ通信網(PSTN)、最大3ポート*1(G3-3ポート)		
ナイズ	最大:A3、11×17"、長尺原稿可(最長600mm)		
以幅	297mm		
<b>´</b> ズ	最大:A3、11×17"、最小:A5		
超高画質	600×600dpi、16×15.4本/mm、400×400dpi		
高画質	8×7.7本/mm、200×200dpi		
標準	8×3.85本/mm、200×100dpi		
2	2秒台		
	ITU-T G3		
G3モード	33.6/31.2/28.8/26.4/24.0/21.6/19.2/16.8/14.4/12.0/9.6/7.2/4.8/2.4kbps		
:t	MH、MR、MMR、JBIG		
送信原稿サイズ	A3、B4、A4		
対応OS* <sup>3</sup>	Windows Vista®、Windows Server®2008(x86)、Windows®7,Windows®8,Windows®8.1,Windows Vista®64 Éット、Windows Server®2008(x64)、Windows®764ビット、Windows Server®2018(x64)、Windows Server®2012 (x64)、Windows Server®2012 R2(x64) Mac OS X10.5~10.10		
	双り幅 / ズ 超高画質 高画質 標準 2 G3モード 式 送信原稿サイズ		

\*1 接続可能な回線数は最大3回線。ポートとは通信可能なチャネル数。 \*2 A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)、高速モード(28.8kbps以上:JBIG)送信時、画像情報のみの電送時間で、通信の制御時間は含まれていません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状況により異なります。 \*3 全て日本語/英語版。なお、最新の対応OSについては販売担当者へお問い合わせください。



- ●本商品ご購入後は、添付の「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。「取扱説明書」には、本商品をご購入されたお客さまや他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しています。
- ●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。
- ●必ずアース線を接続してください。故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。

#### ●ご利用にあたって

- 1.FAXによる海外通信をご利用になる場合、海外の回線の状況などによっては正常な通信ができない場合がありますのでご注意願います。
- 2.本商品はICなど電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、アンプ、スピーカーボックス、電気こたつ、電子レンジなど、電磁波や磁気の発生する機器のそばでのご利用は、雑音が発生したり、通信・通話が途中で切れるなどの原因となる場合がありますので、避けてください。
- 3.極めて稀な例ですが、FAXの接続環境、FAXの種類や利用形態などの要素の組み合わせによって、通信開始時に意図しない相手と接続され、そのまま通信を 開始してしまう例があります。大切な情報を送る場合には、「手動送信」により相手を確認したうえで通信されることをお勧めします。
- 4.複合機をファイアウォールなどで保護されたネットワークの中ではなく、直接インターネットからアクセスできるように接続する場合は、複合機に読み込まれた文書データへの外部からの不正アクセス対策として、パスワード設定やアクセス制限(複合機へアクセスできるクライアントを制限)などによるセキュリティ対策を実施願います。
- ●本商品の修理については、商品に添付されている保証書をご覧ください。●NTTファイナンス株式会社の割賦・リースなどもご利用いただけます。●当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本商品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。●Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。Windows®の正式名称はMicrosoft® Windows® Operating Systemです。
- ●Adobe®PostScript®3™は、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の商標または登録商標です。●記載の社名や製品名は各社の商標または登録商標です。※本パンフレットの記載内容および販売価格については、NTT東日本の営業エリア(北海道、東北、関東・甲信越地区)のものです。※本パンフレットの記載内容は2015年7月のものです。※製品の外観、機能、仕様および販売価格については予告なく変更することがありますのでご了承ください。※印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。
- <コピー禁止事項>法律で禁止されているものは次のとおりですので、ご注意ください。
- ●国内外の紙幣、貨幣、政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券●未使用の郵便切手、郵便ハガキなど●法律、法令などで規定されている証紙類●著作権の目的となっている 著作物(書籍、音楽、絵画、版画、地図、映画、図面、写真など)は個人的にまたは家庭内、その他これに準ずる限られた範囲内で使用するため以外にコピーすることは禁じられています。

ENERGY STAR

●お問い合わせ・ご相談はお気軽に

「国際エネルギースタープログラム」 基準に適合



表示価格はすべて税抜です。

**Document Solution System** 

# OFISTAR® X6000C

Color COPY カラー 60概分 モノクロ 65概分

Color PRINT カラー 60センタ モノクロ 65センタ Color SCAN カラー 100枚/分 モノクロ 100枚/分 FAX スーパー**G3**対応

あらゆるドキュメント業務を効率化。 ハイスピード出力、高性能カラー複合機。

